

31491PCT

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年11月27日 (27.11.2003) 木曜日 10時44分25秒

	受理官庁記入欄	
-1	国際出願番号	PCT
-2	国際出願日	27.11.03
-3	(受付印)	受領印
· <u>-</u>		
⊢4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際 出願願書は、	
-4-1	右記によって作成された。	PCT-EASY Version 2.92 (updated 01.11.2003)
⊢ 5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許 協力条約に従って処理されるこ とを請求する。	
-6	出願人によって指定された受理 官庁	
- 7	出願人又は代理人の書類記号	31491PCT
	発明の名称	空気入りタイヤ
T	出願人	
I-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
I-2	右の指定国についての出願人で ある。	except US)
II-4ja	名称	横浜ゴム株式会社
II-4en	Name	THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD.
II-5 ja	あて名:	105-8685 日本国
II-Sen	Address:	東京都 港区 新橋5丁目36番11号 36-11,Shimbashi 5-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8685 Japan
II-6	国籍 (国名)	日本国 JP
II-7	住所 (国名)	日本国 JP
III-i	その他の出願人又は発明者	
111-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	* 米国のみ (US only)
III-1-4j a		山根 賢司
III-1-4e	Name (LAST, First)	YAMANE, Kenji
III-1-5j a	あて名:	254-8601 日本国 神奈川県 平塚市
		追分2番1号 横浜ゴム株式会社 平塚製造所内
111-1-5e	Address:	C/O The Yokohama Rubber Co., Ltd. Hiratsuka
	·	Factory, 2-1,0iwake, Hiratsuka-shi, Kanagawa 254-8601 Japan
III-1-6	国籍 (国名)	日本国 JP
III-1-7	住所(国名)	日本国 即
- •	E//	I H T P · V

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年11月27日 (27.11.2003) 木曜日 10時44分25秒

III-2	その他の出願人又は発明者	
111-2-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
111-2-2	右の指定国についての出願人で ある。	米国のみ (US only)
III-2-4j	氏名(姓名)	石田 昌宏
III-2-4e	Name (LAST, First)	ISHIDA, Masahiro
III-2-5j a	あて名:	254-8601 日本国 神奈川県 平塚市
III-2-5e n	Address:	追分2番1号 横浜ゴム株式会社 平塚製造所内 C/O The Yokohama Rubber Co., Ltd. Hiratsuka
		Factory, 2-1, 0 i wake,
		Hiratsuka-shi, Kanagawa 254-8601 Japan
111-2-6	国籍(国名)	日本国 JP
111-2-7	住所(国名)	日本国 JP
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知	
	のあて名	代理人(agent)
	記のごとく出願人のために行動 する。	NAC (agent)
IV-1-1 ja	氏名(姓名)	小川 信一
IV-1-1en	Name (LAST, First)	OGAWA, Shin-ichi
IV-1-2 ja	あて名:	105-0001 日本国
IV-1-2en		東京都 港区 虎ノ門2丁目6番4号 虎ノ門11森ビル 小川・野口・斎下特許事務所
IV I Zeil	Address:	Ogawa, Noguchi & Saika International Patent Office, Toranomon 11 Mori Building, 6-4, Toranomon 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-0001 Japan
IV-1-3	電話番号	03-5532-1051
IV-1-4	ファクシミリ番号	03-5532-1052
IV-1-5	電子メール	ognosa@mb. infoweb. ne. jp
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人 (additional agent(s) with same address as first named agent)
IV-2-1 ja	氏名	野口 賢照; 斎下 和彦
IV-2-1en	Name(s)	NOGUCHI, Kensho; SAIKA, Kazuhiko
Y	国の指定	
V-1	広域特許 (他の種類の保護又は取扱いを 求める場合には括弧内に記載す る。)	EP: DE FR GB IT
V-2	国内特許 (他の種類の保護又は取扱いを 求める場合には括弧内に記載す る。)	CA CN KR US

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年11月27日 (27.11.2003) 木曜日 10時44分25秒

V-5	指定の確認の宣言		
, ,	田願人は、上記の指定に加えて		
	山嶼人は、上記の指定に加えて 、規則4.9(b)の規定に基づき、		
	特許協力条約のもとで認められ		
	る他の全ての国の指定を行う。		
	ただし、V-6欄に示した国の指		
	定を除く。出願人は、これらの	•	
	追加される指定が確認を条件と していること、並びに優先日か		
	ら15月が経過する前にその確認		
	がなされない指定は、この期間	•	
	の経過時に、出願人によって取	·	
	り下げられたものとみなされる		
V-6	ことを宜言する。	+> 1 (NONE)	
	指定の確認から除かれる国	なし (NONE)	<u> </u>
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主 張		•
VI-1-1	出願日	2002年12月03日 (03.12.200)2)
VI-1-2	出願番号	特願2002-351304	
VI-1-3	国名	日本国 JP	
VI-2	優先権証明書送付の請求	ита ч	
	上記の先の出願のうち、右記の	VI-1	
	番号のものについては、出願書	¥1**1	
	類の認証騰本を作成し国際事務		
	高へ送付することを、受理官庁		
VII-1	に対して請求している。 特定された国際調査機関(ISA)	D + 同性禁止 (ICA / ID)	
		日本国特許庁(ISA/JP) 申立て数	
VIII VIII-1	申立て 発明者の特定に関する申立て		
VIII -2	出願し及び特許を与えられる国	_	
VIII 2	際出願日における出願人の資格に関する申立て		
V111-3	先の出願の優先権を主張する国	_	
	際出願日における出願人の資格		
	に関する申立て		
VIII-4	発明者である旨の申立て (米国 を指定国とする場合)	_	·
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例外に関する申立て	-	•
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願書(申立てを含む)	4	_
IX-2	明細書	6	_
IX-3	請求の範囲	2	-
IX-4	要約	1	EZABSTOO. TXT
IX-5	図面	1	-
IX-7	合計	14	
	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8		✓ ×	
	手数料計算用紙		
IX-9	個別の委任状の原本	/	
IX-17	PCT-EASYディスク	-	フレキシフ・ルテ・ィスク
IX-18	その他	手数料に相当する特許印紙 を貼付した書面	
IX-18	その他	を貼付した書面 国際事務局の口座への振込 みを証明する書面	_

4/4 31491PCT 特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年11月27日 (27.11.2003) 木曜日 10時44分25秒 要約書とともに提示する図の番 1 号 IX-19 国際出願の使用言語名: IX-20 日本語 X-1 提出者の記名押印 X-1-1 氏名(姓名) 小川 信一 X-2 提出者の記名押印 X-2-1 氏名(姓名) 野口 賢照 X-3 提出者の記名押印 X-3-1 氏名(姓名) 斎下 和彦 受理官庁記入欄 国際出願として提出された書類 の実際の受理の日 10-2 図面: 10-2-1 受理された 10-2-2 不足図面がある 国際出願として提出された書類 を補完する書類又は図面であっ てその後期間内に提出されたも のの実際の受理の日(訂正日) 10-3 特許協力条約第11条(2)に基づ く必要な補完の期間内の受理の 日 10-4 出願人により特定された国際調 ISA/JP 査機関 10~5 調査手数料未払いにつき、国際 調査機関に調査用写しを送付し 10-6 ていない

国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日			
	<u></u>	L <u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	